

CSB蓄电池HR1234W-系列出售

| | |
|------|------------------------------|
| 产品名称 | CSB蓄电池HR1234W-系列出售 |
| 公司名称 | 转换电力（山东）有限公司 |
| 价格 | .00/件 |
| 规格参数 | 品牌:CSB蓄电池 型号:12V 产地:台湾 |
| 公司地址 | 山东省菏泽市牡丹区 |
| 联系电话 | 18514560116 18514560116 |

产品详情

CSB蓄电池导致起火的原因是什么？

在运用CSB蓄电池系统时，常会忽视对蓄电池的维护。而因蓄电池故障所造成的UPS主机故障比例却为1/3之多。因此，加强对UPS电池的维护，是有重要的意义的。

- 1、当CSB蓄电池主机充电电流过大或电压过高时，就会造成蓄电池过充发热，导致正负极板变形弯曲形成触摸发热，从而导致起火。
- 2、接线端压接不紧或是压接过度所造成的断芯。若是压接不紧，在装置中会随着接线柱螺丝的动作逐步脱离接线端子，造成虚接。若是在大电流放电下可能会致使线缆、接线端子过热，造成线缆起火。
- 3、当蓄电池运输或安装时，若是壳体出现裂纹没及时发现，安装后蓄电池内部酸液分出与电池架或电池柜就会产生化学反应，将会导致导电起火。
- 4、CSB蓄电池与电缆的连接不稳固，造成触摸电阻过大。当温度升高后，触摸面氧化严重，就会不造成触摸电阻不断变大，致使电气打火直至拉弧，从而点着旁边的可燃物导致起火。
- 5、当UPS蓄电池连接电缆出入电池柜时，被电池柜铁皮所划伤，致使绝缘层出现短路，造成火灾。

蓄电池在UPS系统中具有重要性。因此，UPS系统对蓄电池需进行高效的管理，才可延长蓄电池的运作寿命。

CSB蓄电池的产品优点？

性能一致性,自行放电率低 UPS业界实际验证

系列完整 HR、HC系列比同等级UP 20%容量 EVX系列循环寿命达400 CYCLE以上

特性区隔 不断电系统,电动用,通信用,其他

设计能力 具备研发能力,自主研发,依客户、市场的需求

售後服务 以CSB的品牌作後盾